## 2013-2018年中国工业氧气 行业投资现状分析及未来发展前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

## 一、报告报价

《2013-2018年中国工业氧气行业投资现状分析及未来发展前景预测报告》信息及时,资料详实,指导性强,具有独家,独到,独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势,获得优质客户信息,准确、全面、迅速了解目前行业发展动向,从而提升工作效率和效果,是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址:http://www.cction.com/report/201308/97565.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

特别说明:本PDF目录为计算机程序生成,格式美观性可能有欠缺;实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

工业氧气一般仅要求含氧纯度,对其它卫生条件等无特别要求,同时,它还含有超标的一氧化碳、甲烷等有害气体,水分、细菌和灰尘含量也很高,工业氧气主要用于焊接、气焊、气割等。

工业氧是用于工业生产及产品加工的气体,质量要求较低,在压缩冲装过程中有呈酸性或碱性的润滑水带入钢瓶,会导致钢瓶内壁锈蚀,从而使瓶内气体带有异味。同时工业氧中还存在一氧化碳、二氧化碳、乙炔等对人体极为有害的杂质,一旦病人吸入过量,会发生呛咳、结痂等现象,引发或加重呼吸系统的病症,严重者极易造成病人吸氧量不足而出现生命危险。因此,国家药品监管部门一直把医用氧列入药品来管理,要求生产、经营医用氧都要取得许可证。

《2013-2018年中国工业氧气行业投资现状分析及未来发展前景预测报告》共十二章,对我国工业氧气行业的市场环境、生产经营、产品市场、品牌竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上,对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,进出口数据主要来自海关及商务部,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

第一章工业氧气产业基础概述

- 第一节工业气体
- 一、工业气体涵盖
- 二、工业气体充装
- 第二节工业氧气
- 一、工业氧气的特性
- 二、工业氧气指标
- 三、工业氧气制备
- 四、工业氧气应用
- 第二章2012-2013年国内外工业气体产业整体运行态势分析
- 第一节2012-2013年世界工业气体产业运行总况
- 一、世界工业气体发展热点回顾

- 二、国外工业气体市场与技术进展
- 三、全球工业气体需求形势分析
- 1、全球工业气体需求强劲增长
- 2、工业气体需求结构

第二节2012-2013年中国工业气体产业发展综述

- 一、工业气体产业运行特点分析
- 二、工业气体产品结构分析
- 三、工业气体产业发展速度分析
- 四、中国工业气体行业拉开整合重组序幕
- 五、工业气体应用领域不断拓宽
- 六、我国工业气体减排与节能分析

第三节2012-2013年中国工业气体生产装备及工艺技术水平

- 一、空气分离生产设备
- 二、低温液体贮存充装设备
- 三、溶解乙炔生产设备
- 四、二氧化碳回收装置

第四节2012-2013年中国工业气体产业市场现状分析

- 一、结构性供过于求程度加大
- 二、空分单机规模快速提升
- 三、更多的外销和后备液体产能附属与管道供应装置
- 四、对内部后备的依赖减少
- 五、用户/买方不断成熟,产品区分消失

第五节2012-2013年中国工业气体储运方式分析

第六节2012-2013年中国工业气体供应模式分析

- 一、钢瓶气体供应模式及市场状况
- 二、液态气体供应模式及市场状况
- 三、现场制气供应模式及市场状况
- 四、管道供气供应模式及市场状况

第三章2012-2013年世界工业氧气产业运行状况分析

- 第一节2012-2013年世界工业氧气产业运行环境分析
- 一、世界经济运行状况及影响分析
- 二、世界工业运行新形势分析

第二节2012-2013年世界工业氧气产业运行现状综述

- 一、世界工业氧气制备装置与工艺研究
- 二、世界工业氧气需求应用情况
- 三、世界工业氧气市场发展动态分析

第三节2012-2013年世界工业氧气品牌主要国家分析

- 一、意大利
- 二、美国
- 三、德国

第四节2013-2018年世界工业氧气行业发展趋势分析

第四章 中国工业氧气行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国工业氧气行业政策环境分析

第万章2012-2013年中国工业氧气行业市场运行态势剖析

- 第一节2012-2013年中国工业氧气行业动态分析
- 一、2012-2013年第十二届国际气体展览会聚焦
- 二、工业氧气热点事件专家视角

第二节2012-2013年中国工业氧气产业运行透析

- 一、中国工业氧产业发展回顾
- 二、中国工业氧气产业所处发展阶段
- 三、工业氧气专用设备产业分析

第三节2012-2013年中国工业氧气制备研究进展

- 一、沸石分子筛分离空气制氧技术
- 二、PSA分离空气制氧
- 三、变压吸附制氧技术

第四节2012-2013年中国工业氧气产业热点问题探讨

- 一、中国工业氧产业面临的壁垒
- 二、工业氧医用氧混用引发的思考
- 三、制度空泛与监管真空

第六章2010-2012年国内工业氧气行业(所属行业)数据监测分析

- 第一节 2010-2012年中国工业氧气行业(所属行业)总体数据分析
- 一、2010年中国工业氧气行业全部企业(所属行业)数据分析
- 二、2011年中国工业氧气行业全部企业(所属行业)数据分析
- 三、2012年中国工业氧气行业全部企业(所属行业)数据分析
- 第二节 2010-2012年中国工业氧气行业 (所属行业)不同规模企业数据分析
- 一、2010年中国工业氧气行业(所属行业)不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国工业氧气行业(所属行业)不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国工业氧气行业(所属行业)不同规模企业数据分析
- 第三节 2010-2012年中国工业氧气行业(所属行业)不同所有制企业数据分析
- 一、2010年中国工业氧气行业(所属行业)不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国工业氧气行业(所属行业)不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国工业氧气行业(所属行业)不同所有制企业数据分析
- 第七章2012-2013年中国工业氧气下游市场需求形势分析
- 第一节冶炼
- 第二节化学工业
- 第三节国防工业
- 第四节其它
- 一、焊接
- 二、气焊
- 三、气割
- 第八章2012-2013年中国工业氧气市场竞争格局透析
- 第一节2012-2013年中国工业氧气加工业竞争总况
- 一、国际巨头加大投资力度
- 二、新进入者实力不容小觑
- 三、大量中小企业有待整合
- 第二节2012-2013年中国工业氧气产业拟在建项目分析
- 第三节2012-2013年中国工业氧气行业集中度分析
- 一、市场集中度分析
- 二、生产企业的集中分布

第四节2013-2018年中国工业氧气行业竞争趋势分析

第九章2012-2013年世界工业气体优势企业营运情况分析

第一节林德集团

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况
- 三、企业在华投资动态
- 四、林德收购比欧西跃升行业老大
- 第二节法液空
- 一、企业概况
- 二、企业经营情况
- 三、企业在华投资动态
- 四、法液空拿下德国鲁奇业务全面出击
- 第三节普莱克斯
- 一、企业概况
- 二、企业经营情况
- 三、企业在华投资动态
- 四、普莱克斯关注新领域新地区实现平稳发展
- 第四节美国空气化学
- 一、企业概况
- 二、企业经营情况
- 三、企业在华投资动态
- 四、空气化学追求可盈利增长
- 第五节梅塞尔
- 一、企业概况
- 二、企业经营情况
- 三、企业在华投资动态
- 四、德国梅塞尔集团系全球最大的私人跨国气体公司
- 第六节日本酸素
- 一、企业概况
- 二、企业经营情况
- 三、企业在华投资动态
- 四、企业国际化战略分析
- 第十章中国工业氧气重点企业竞争力及关键性数据分析(企业可自选)
- 第一节江苏盈德气体有限公司
- 一、企业概况

- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第二节石家庄市建华实业总公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第三节茂名市民兴气体有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第四节石嘴山市润丰化工有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第五节长沙市莲湖医用氧厂
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

- 六、企业成长能力分析
- 第六节本钢中兴气体
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第七节铜陵普莱克斯实用有限气体有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第八节溧阳振东制氧有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第九节江阴市宏通工业用气有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第十节辽源市富甲氧气有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析

- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第十一节略……
- 第十一章2013-2018年中国工业氧气行业发展趋势与前景展望
- 第一节2013-2018年中国工业气体产业前景预测
- 第二节2013-2018年中国工业氧气新技术应用趋势分析
- 第三节2013-2018年中国工业氧气行业市场预测分析
- 一、工业氧气产业规模预测分析
- 二、工业氧气市场供需形势预测分析
- 第四节2013-2018年中国工业氧气市场盈利预测分析
- 第十二章2013-2018年中国工业氧气行业投资机会与风险规避指引
- 第一节2012-2013年中国工业氧气产业投资概况
- 一、工业氧气加工业投资环境分析
- 二、工业氧气产业投资在建项目分析
- 第二节2013-2018年中国工业氧气行业投资机会分析
- 一、工业氧气区域投资潜力
- 二、工业氧气投资吸引力分析
- 第三节2013-2018年中国工业氧气行业投资风险预警
- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、技术风险
- 四、市场运营机制风险
- 第四节专家投资建议

## 图表目录:

图表:国内生产总值同比增长速度

图表:全国粮食产量及其增速

图表:规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表:社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表:进出口总额(亿美元)

图表:广义货币(M2)增长速度(%)

图表:居民消费价格同比上涨情况

图表:工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表:城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表:农村居民人均收入实际增长速度

图表:人口及其自然增长率变化情况

图表:2012年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表:2012年房地产开发投资同比增速(%)

图表:2013年中国GDP增长预测

图表:国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问:http://www.cction.com/report/201308/97565.html